






## Objaśnienia:

-  - orientacyjny obszar składowania poszczególnego odpadu
-  - miejsce pobrania próbki wody
-  - miejsce pobrania próbki gruntu i wody

A - odpady z betonu, gruz ceglano-betonowy  
 B - popioły paleniskowe (szlam)  
 C - papa  
 D - spiek żużlowy niemetaliczny  
 E - izolacja rur betonowych wraz z wełną min.  
 F - spiek żużlowy metaliczny  
 G - eternit  
 H - gruz ceglany  
 I - szkło zbrojone  
 J - rury gumowe i PCW  
 K - barwniki  
 L - wymienniki ciepła  
 M - słupy betonowe



Geotakt Cezary Czech  
 25-900 Kielce, Cędzyna 147A  
 tel. +48 41 302 25 86  
 tel. kom.: +48 692 491 077  
 www.geotakt@geotakt.pl

### Mapa sytuacyjna terenu z naniesionymi obszarami składowania poszczególnych odpadów

wykonał: mgr inż. Hubert Trębacz

skala:  
 1: 1 000

**Zał. 5**

#### rodzaj opracowania:

Ekspertyza dotycząca uporządkowania terenu odpadów zalegających na powierzchni ziemi na działkach o numerach ewidencyjnych: 6/47, 6/389, 6/390, 6/391, 6/392, 6/393, 6/394, 6/395, 6/396, 6/397, 6/289, 6/398, 6/399 przynależnych do terenów inwestycyjnych Kieleckiego Parku Technologicznego zlokalizowanego w Kielcach przy ul. Olszewskiego